

<b>FACOLTÀ</b>	Economia
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2013-2014
<b>CORSO DI LAUREA MAGISTRALE</b>	Scienze Economico-aziendali (LM77)
<b>INSEGNAMENTO</b>	Economia dell'innovazione
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Caratterizzante
<b>AMBITO DISCIPLINARE</b>	Economico
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	02723
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	No
<b>SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE</b>	SECS-P/06
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	Rosalia Epifanio Professore Associato Università degli studi di Palermo
<b>CFU</b>	6
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	114
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE</b>	36
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	Nessuna
<b>ANNO DI CORSO</b>	Primo
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	Aula I, Facoltà di Economia, Edificio 13.
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Lezioni frontali, con attività seminariali
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	Facoltativa
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	Prova orale: interrogazione sul programma istituzionale e discussione di una tesina.
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	Primo semestre
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	Lunedì 15 -17 Venerdì 12 -14
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	Lunedì 17 – 19

## **RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**

### **Conoscenza e capacità di comprensione**

Elevate conoscenze delle dinamiche del processo innovativo nelle sue molteplici connotazioni e comprensione dell'interazione tra effetti microeconomici e di sistema.

### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

Padronanza del metodo di ricerca economica con particolare riferimento alla capacità di applicare metodi di misurazione, rilevamento e trattamento di dati pertinenti l'analisi dei processi di innovazione.

### **Autonomia di giudizio**

Capacità di impostare schemi di ricerca e di interpretazione scientifica delle dinamiche innovative. Capacità di identificare un approccio interpretativo strutturato ed approfondito.

### **Abilità comunicative**

Capacità di esporre in maniera strutturata e approfondita le argomentazioni scientifiche su *research questions* inerenti le tematiche economiche connesse alla materia.

**Capacità d'apprendimento**

Capacità di aggiornare la conoscenze consultando fonti empiriche aggregate e apprendendo da studi scientifici di livello avanzato (anche in lingua straniera).

<b>ORE</b>	<b>LEZIONI FRONTALI</b>
1	Obiettivo della disciplina e organizzazione del corso
2	Concetti introduttivi e principali riferimenti alla “misurazione” dell’innovazione
3	La teoria evolutiva
2	L’impresa innovativa: conoscenza, competenze, organizzazione e confini
3	Regimi tecnologici e pattern settoriali di innovazione
3	La dinamica industriale e le relazioni tra imprese
2	L’economia della conoscenza: sistema pubblico e incentivi privati
4	Innovazione e diffusione
3	La geografia delle innovazioni
2	Istituzioni e sistemi innovativi
3	La performance innovativa internazionale
2	Il sistema innovativo italiano
3	Innovazione, crescita e sviluppo
3	Tecnologia ed occupazione
<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	<p>Malerba F. (a cura di) (2000), <i>Economia dell’innovazione</i>, Carocci editore, 11<sup>a</sup> ristampa 2012.</p> <p>Fagerberg J., Mowery, D.C. e Nelson R. (2007), <i>Innovazione. Imprese, industrie, economie</i> (edizione italiana a cura di F. Malerba, M. Pianta, A. Zanfei), Carocci editore.</p> <p>Materiale didattico integrativo aggiornato sulla homepage della docente.</p>